

ADG 4820 FD A+

12NC: 854248301000

Código EAN: 8003437243295

Whirlpool

SENSING THE DIFFERENCE



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

| | |
|--|------------------------|
| Tipo de construcción | Integrable |
| Tipo de instalación | Panelable |
| Tipo de control | Mecánico y electrónico |
| Control e indicadores | Fluorescentes |
| Encimera extraíble | No |
| Panelado de puerta | N/A |
| Color principal del producto | Plateado |
| Potencia de conexión | 2200 |
| Intensidad corriente eléctrica | 10 |
| Tensión | 220-230 |
| Frecuencia | 50 |
| Longitud del cable de alimentación eléctrica | 150 |
| Tipo de clavija | Schuko |
| Longitud del manguito de entrada | 150 |
| Longitud del manguito de salida | 200 |
| Zócalo regulable | No |
| Altura de la encimera extraíble | 0 |
| Patas regulables | Sí - todas |
| Altura del producto | 820 |
| Anchura del producto | 597 |
| Fondo del producto | 555 |
| Fondo con puerta abierta a 90 grados | 1150 |
| Altura mínima del hueco | 820 |
| Altura máxima del hueco | 900 |
| Anchura mínima del nicho | 600 |
| Anchura máxima del nicho | 600 |
| Fondo del hueco | 560 |
| Peso neto | 41 |
| Peso bruto | 42.2 |

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|---|----------|
| Programa automático | No |
| Temperatura máxima de la toma de agua | 25 |
| Opción de programación diferida | Continuo |
| Tiempo de retardo máximo de inicio | 8 |
| Indicación de fase del programa | No |
| Indicación de tiempo restante | No |
| Indicador luminoso de sal | Si |
| Indicador luminoso de agente de aclarado | Si |
| Dispositivo de seguridad | No |
| Cesta superior regulable | No |
| Tamaño máximo de plato en la cesta superior | 0 |
| Tamaño máximo de plato en la cesta inferior | 0 |

DATOS DE CONSUMO

| | |
|---|------|
| Clasificación de eficiencia energética - NUEVA (2010/30/EU) | A+ |
| Consumo anual de energía - NUEVA (2010/30/EC) | 291 |
| Duración de modo sin apagar - NUEVA (2010/30/EC) | 3 |
| Consumo de energía en modo sin apagar - NUEVA (2010/30/EU) | 1.5 |
| Consumo de energía en modo apagado - NUEVA (2010/30/EU) | 0.5 |
| Consumo anual de agua - NUEVA (2010/30/EC) | 3360 |
| Nivel de contaminación acústica | 48 |